

# Panasonic®

## 取扱説明書 マルチメディア パワースピーカーシステム

品番 RP-SPC300

### もくじ

ページ

#### はじめに

|         |   |
|---------|---|
| 安全上のご注意 | 2 |
| 各部のなまえ  | 5 |
| 付属品     | 5 |

#### 使いかた

|      |   |
|------|---|
| 接続する | 6 |
| 使う   | 6 |

#### もし必要なとき

|             |     |
|-------------|-----|
| お手入れ        | 7   |
| 故障かな!?      | 7   |
| 保証とアフターサービス | 8   |
| 仕様          | 10  |
| 保証書         | 裏表紙 |

上手に使って上手に節電

保証書付き

このたびは、パナソニック マルチメディア パワースピーカーシステムをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと保存し、必要なときにお読みください。

松下電器産業株式会社 ネットワーク事業グループ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

RQT7119-2S

M0303TK2025

# 安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を見逃して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



**警告**

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



**注意**

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。  
(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



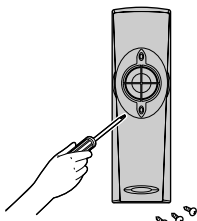
この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

## **警告**

### ■ 分解・改造しない



分解禁止



- 機器が故障したり、金属物が入ると、やけどや火災の原因になります。
- 点検や修理は、販売店へご依頼ください。

### ■ 異常があったときはACアダプターを抜く



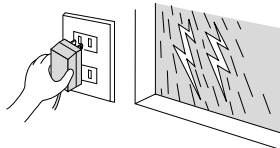
- 機器内部に金属や水、異物が入ったとき
- 煙や異臭、異音が出たり、落下、破損したとき

- そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。
- 販売店にご相談ください。

### ■ 雷が鳴ったら、アンテナ線や機器、ACアダプターに触れない



接触禁止



- 感電のおそれがあります。

### ■ 機器内部に金属物を入れたり、水をかけたり濡らしたりしない



- ショートや発熱により火災や感電の原因になります。
- 機器の上に液体の入った容器や金属物を置かないでください。
- 特にお子様にはご注意ください。

## ⚠ 警告

### ACアダプターについて

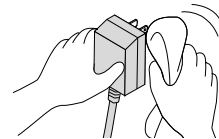
#### ■ コード・プラグを破損するようなことはしない



〔傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない〕

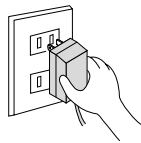
- 傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。
- コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

#### ■ プラグのほこり等は定期的にとる



- プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり火災の原因になります。ACアダプターを抜き、乾いた布でふいてください。
- 長時間使用しないときは、ACアダプターを抜いてください。

#### ■ プラグは根元まで確実に差し込む

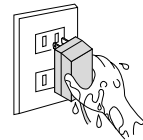


- 差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。
- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

#### ■ ぬれた手で、ACアダプターの抜き差しはしない

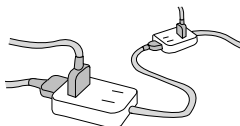


ぬれ手禁止



- 感電の原因になります。

#### ■ コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしない



- たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

# 安全上のご注意

必ずお守りください

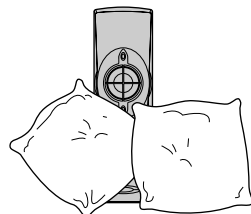
## ⚠ 注意

### ■ 付属のACアダプターを使う



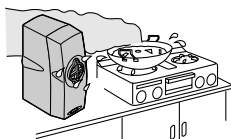
- 指定外のACアダプターで使用すると火災や感電の原因になります。

### ■ 放熱を妨げない



- 内部に熱がこもると、機器のケースが変形したり、火災の原因になります。

### ■ 油煙や湯気の当たるところや湿気やほこりの多いところに置かない

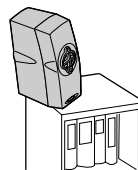


- 電気が油や水分、ほこりを伝わり、火災や感電の原因になることがあります。

### ■ 不安定な場所に置かない

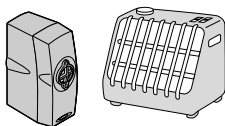


- 上に大きなもの、重いものを載せない
- 壁や天井に取り付けない



- 機器が落ちたり、倒れたりして、けがの原因になることがあります。

### ■ 異常に温度が高くなるところに置かない

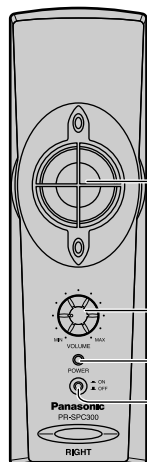


- 機器表面や部品が劣化するほか、火災の原因になることがあります。
- 直射日光の当たるところ、ストーブの近くでは特にご注意ください。

# 各部のなまえ／付属品

## 右スピーカー

（正面）



スピーカー

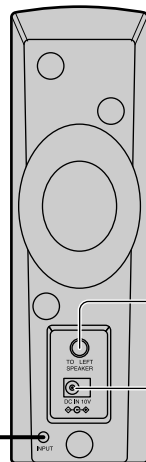
●とがったもので押ししたりしないでください。

音量ボリューム

電源ランプ

電源スイッチ

（背面）



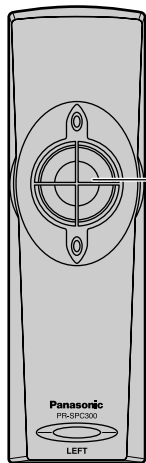
左スピーカー用出力  
（ステレオミニジャック）

DC INジャック

入力コード  
（ステレオミニプラグ）

## 左スピーカー

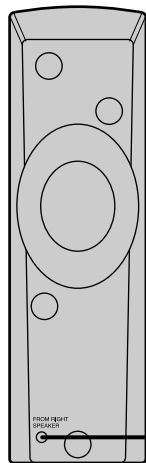
（正面）



スピーカー

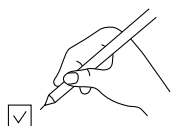
●とがったもので押ししたりしないでください。

（背面）



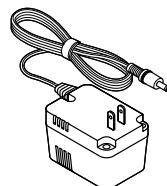
スピーカーコード  
（ステレオミニプラグ）

### ■付属品



必ず確かめてください。

□ ACアダプター  
（品番：RFX3726）……………1個



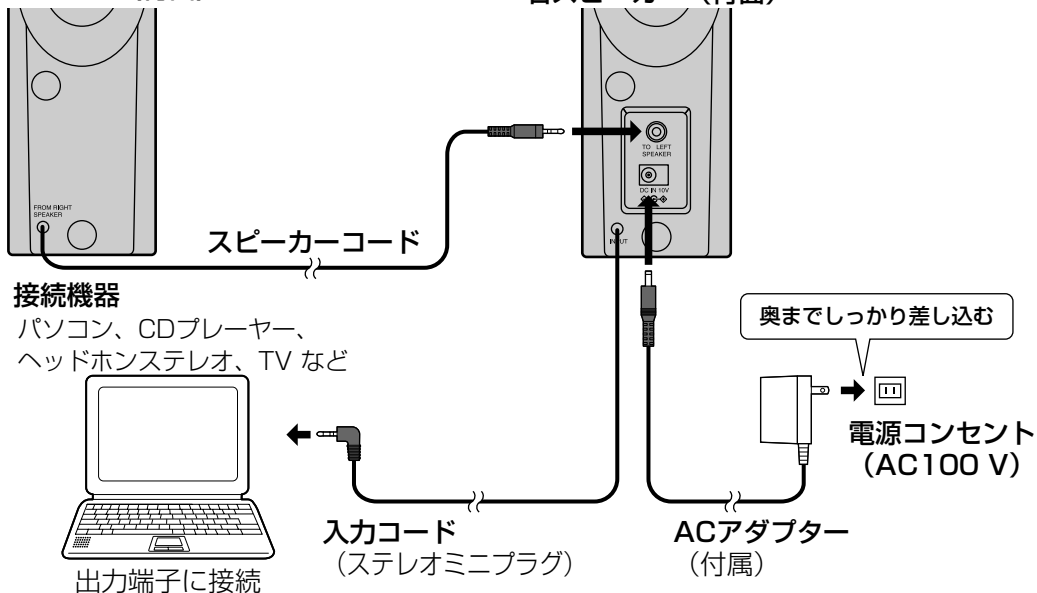
# 接続する／使う

## 接続する

本機と接続機器の電源スイッチがOFFになっていることを確認してください。

左スピーカー（背面）

右スピーカー（背面）



## お願い

- 接続コードは、奥まで差し込んで確実に接続してください。正しく接続しないと正常に動作しません。

## ■出力端子について

| 接続機器の出力端子  | 必要な変換プラグ（別売品：品番は2003年6月現在のものです）     |
|------------|-------------------------------------|
| ステレオミニジャック | 不要（本機の入力コードをそのままお使いください）            |
| モノラルミニジャック | 変換プラグ（ステレオミニプラグ→モノラルミニプラグ）：RP-PA88A |
| ステレオ大型ジャック | 変換プラグ（ステレオミニプラグ→ステレオ大型プラグ）：RP-PA71A |

## 使う

1

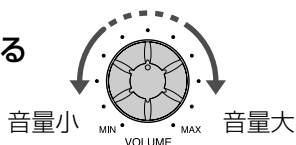
接続した機器の電源を入れる

2

本機の電源スイッチを押して、電源をONにする（電源ランプが点灯します）

3

本機の音量ボリュームを回し、音量を調節する



## ■使用後は…

電源スイッチを押して、電源をOFFにする。（電源ランプが消えます）

# お手入れ／故障かな!?

## お手入れ

柔らかい布でふいてください。ひどい汚れは、薄めた台所用洗剤（中性）を含ませた布でふき、後はからぶきしてください。

- アルコールやシンナーは使わないでください。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

## 故障かな!?

修理を依頼される前に、この表で症状を確かめてください。なお、これらの処置をしても直らない場合や、この表以外の症状は、お買い上げの販売店にご相談ください。

| こんなときは         | ここをお調べください   | 参照ページ |
|----------------|--|-------|
| 音が小さい<br>音が出ない | <ul style="list-style-type: none"><li>● 接続した機器の電源が入っていますか。<br/>🔌 電源を入れてください。</li><li>● 音量が小さくなっていませんか。<br/>🔊 スピーカーの音量を上げてください。</li><li>● 接続した機器の音量が小さくなっていませんか。<br/>🔊 接続した機器の音量を上げてください。</li><li>● 接続コードがしっかり接続されていますか。<br/>🔌 接続コードを確実に接続してください。</li></ul> | 6     |
| 音がひずむ          | <ul style="list-style-type: none"><li>● 接続した機器の音量が大きすぎませんか。<br/>🔊 接続した機器の音量を下げてください。</li></ul>   | 6     |

# 保証とアフターサービス

よくお読みください

故障・診断・お取り扱い・お手入れ  
などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ  
お申し付けください

転居や贈答品などで困りの場合は…

- 修理は、サービス会社の「修理ご相談窓口」へ！
- 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、  
「P<sup>3</sup>カスタマーサポートセンター」へ！

## ■保証書（裏表紙をご覧ください）

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。  
よくお読みのあと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

## ■補修用性能部品の保有期間

当社は、マルチメディア パワースピーカーシステムの補修用性能部品の、製造打ち切り後8年保有しています。

注）補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 修理を依頼されるとき

7ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まずACアダプターを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

### ●保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理させていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

### ●保証期間を過ぎていたときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。次の修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。

### ●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

**技術料** は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

**部品代** は、修理に使用した部品および補助材料代です。

**出張料** は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

### ご連絡いただきたい内容

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| 品 名       | マルチメディア パワースピーカーシステム |
| 品 番       | RP-SPC300            |
| 製 造 番 号   | ( )                  |
| お買い上げ日    | 年 月 日                |
| 故 障 の 状 況 | できるだけ具体的に            |

### ご相談窓口におけるお客様の個人情報の お取り扱いについて

松下電器産業株式会社および松下グループ関係会社（以下「当社」）は、お客様よりお知らせいただいたお客様の氏名・住所などの個人情報（以下「個人情報」）を、下記のとおり、お取り扱いします。

1. 当社は、お客様の個人情報を、ナショナル パナソニック製品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。

なお、修理やその確認業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。

2. 当社は、お客様の個人情報を、適切に管理します。


3. お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。

<http://panasonic.jp/support/>

### 修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル  
(全国共通番号)  **0570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口にご直接おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

### 商品についてのお問い合わせは

P<sup>3</sup>カスタマーサポートセンター

 **Panasonic  
Peripheral  
Products** 電話 **03-3436-1888**  
FAX **03-3436-1889**  
10:00～12:00、12:45～17:00  
(※土・日・祝日は除く)

最新の情報をインターネットでご覧ください。

<http://panasonic.jp/p3>



ナショナル パナソニック  
修 理 ご 相 談 窓 口

ナビダイヤル  
(全国共通番号)



0570-087-087

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。  
呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口にご直接おかけください。

北 海 道 地 区

|    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| 札幌 | 札幌市厚別区厚別南<br>2丁目17-7<br>☎(011)894-1251 | 帯広 | 帯広市西19条南1丁目<br>7-11<br>☎(0155)33-8477            |
| 旭川 | 旭川市2条通2丁目<br>左1号<br>☎(0166)31-6151     | 函館 | 函館市西結梗589番地241<br>(函館流通卸センター内)<br>☎(0138)48-6631 |

東 北 地 区

|    |                                      |    |                                       |
|----|--------------------------------------|----|---------------------------------------|
| 青森 | 青森市第二間屋町<br>3-7-10<br>☎(017)739-9712 | 宮城 | 仙台市宮城野区扇町<br>7-4-18<br>☎(022)387-1117 |
| 秋田 | 秋田市御所野湯本2丁目<br>1-2<br>☎(018)826-1600 | 山形 | 山形市平清水1丁目<br>1-75<br>☎(023)641-8100   |
| 岩手 | 盛岡市羽場13地割30-3<br>☎(019)639-5120      | 福島 | 福島県安達郡本宮町<br>字南ノ内65<br>☎(0243)34-1301 |

首 都 圏 地 区

|    |                                 |     |   |
|----|---------------------------------|-----|---|
| 栃木 | 宇都宮市御幸町194-20<br>☎(028)689-2555 | 東京  | 東京都世田谷区宮坂<br>2丁目26-17<br>☎(03)5477-9780 |
| 群馬 | 高崎市大沢町229-1<br>☎(027)352-1109   | 山梨  | 甲府市宝1丁目4-13<br>☎(055)222-5171           |
| 茨城 | つくば市花畑2丁目8-1<br>☎(029)864-8756  | 神奈川 | 横浜市港南区日野5丁目<br>3-16<br>☎(045)847-9720   |
| 埼玉 | 桶川市赤堀2丁目4-2<br>☎(048)728-8960   | 新潟  | 新潟市東明1丁目8-14<br>☎(025)286-0171          |
| 千葉 | 千葉市中央区星久喜町172<br>☎(043)208-6034 |     |   |

中 部 地 区

|    |   |     |  |
|----|---|-----|--|
| 石川 | 石川県石川郡野々市町<br>稲荷3丁目80<br>☎(076)294-2683 | 名古屋 | 名古屋市中瑞穂区塩入町<br>8-10<br>☎(052)819-0225    |
| 富山 | 富山市寺島1298<br>☎(076)432-8705             | 岡崎  | 岡崎市岡町南久保28<br>☎(0564)55-5719             |
| 福井 | 福井市開発4丁目112<br>☎(0776)54-5606           | 岐阜  | 岐阜県本巣郡北方町<br>高屋太子2丁目30<br>☎(058)323-6010 |
| 長野 | 松本市大字笹賀7600-7<br>☎(0263)86-9209         | 高山  | 高山市花岡町3丁目82<br>☎(0577)33-0613            |
| 静岡 | 静岡市西島765<br>☎(054)287-9000              | 三重  | 久居市森町字北谷1920-3<br>☎(059)255-1380         |

近 畿 地 区

|    |  |     |  |
|----|--|-----|--|
| 滋賀 | 守山市勝部6丁目2-1<br>☎(077)582-5021          | 奈良  | 大和郡山市筒井町<br>800番地<br>☎(0743)59-2770    |
| 京都 | 京都市伏見区竹田中川原町<br>71-4<br>☎(075)672-9636 | 和歌山 | 和歌山市中島499-1<br>☎(073)475-2984          |
| 大阪 | 大阪市北区本庄西1丁目<br>1-7<br>☎(06)6359-6225   | 兵庫  | 神戸市中央区琴ノ緒町<br>3丁目2-6<br>☎(078)272-6645 |

中 国 地 区

|    |                                 |    |   |
|----|---------------------------------|----|---|
| 鳥取 | 鳥取市安長295-1<br>☎(0857)26-9695    | 岡山 | 岡山県都窪郡早島町<br>矢尾807<br>☎(086)292-1162      |
| 米子 | 米子市米原4丁目2-33<br>☎(0859)34-2129  | 広島 | 広島市西区南観音8丁目<br>13-20<br>☎(082)295-5011    |
| 松江 | 松江市平成町182番地14<br>☎(0852)23-1128 | 山口 | 山口市鑄銭司<br>字鑄銭司団地北447-23<br>☎(083)986-4050 |
| 出雲 | 出雲市渡橋町416<br>☎(0853)21-3133     |    |   |
| 浜田 | 浜田市下府町327-93<br>☎(0855)22-6629  |    |   |

四 国 地 区

|    |   |    |                                 |
|----|---|----|---------------------------------|
| 香川 | 高松市勅使町152-2<br>☎(087)868-9477           | 高知 | 南国市岡豊町中島331-1<br>☎(088)866-3142 |
| 徳島 | 徳島県板野郡北島町<br>鯛浜字かや108<br>☎(088)698-1125 | 愛媛 | 松山市土居田町750-2<br>☎(089)971-2144  |

九 州 地 区

|    |  |     |                                      |
|----|--|-----|--------------------------------------|
| 福岡 | 春日市春日公園3丁目48<br>☎(092)593-9036           | 熊本  | 熊本市健軍本町12-3<br>☎(096)367-6067        |
| 佐賀 | 佐賀市鍋島町大字<br>八戸字上深町3044<br>☎(0952)26-9151 | 天草  | 本渡市港町18-11<br>☎(0969)22-3125         |
| 長崎 | 長崎市東町1949-1<br>☎(095)830-1658            | 鹿児島 | 鹿児島市与次郎1丁目<br>5-33<br>☎(099)250-5657 |
| 大分 | 大分市萩原4丁目8-35<br>☎(097)556-3815           | 大島  | 瀬瀬市長浜町10-1<br>☎(0997)53-5101         |
| 宮崎 | 宮崎市本郷北方字草葉<br>2099-2<br>☎(0985)63-1213   |     |                                      |

沖 縄 地 区

|    |                                 |
|----|---------------------------------|
| 沖縄 | 浦添市城間4丁目23-11<br>☎(098)877-1207 |
|----|---------------------------------|

# 仕様

## 仕様

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| 型 式              | パワードスピーカーシステム                       |
| ス ピ ー カ ー        | フルレンジ 30 mm 丸型                      |
| 再生周波数帯域          | 90 Hz～30 kHz (−16 dB)               |
| 外形寸法             | 51×174×114 mm (幅×高さ×奥行)             |
| 本体質量             | (R) 約260 g (L) 約208 g               |
| 実用最大出力           | 総合5 W (2.5 W+2.5 W) (JEITA*)        |
| 入力インピーダンス        | 12 kΩ                               |
| 使用温度条件           | 5～40℃ (結露がないこと)                     |
| 電 源<br>(付属アダプター) | 入力 AC100 V 50/60 Hz<br>出力 DC10 V 1A |

※ JEITA：(社) 電子情報技術産業協会

- ACアダプターを接続した状態で、本機の電源スイッチをOFFにしても2Wの電力を消費しています。
- 性能向上に伴い仕様および外観は予告なく変更することがあります。

## お願い

- 本製品が、使用できるのは日本国内のみです。国外では電源電圧が異なりますので使用できません。  
This speaker system can not be used in foreign country as designed for Japan only.

### 防磁設計について

- 本機は、ディスプレイ（モニター）との近接使用が可能なスピーカーシステム〈防磁設計（JEITA）〉\*ですが、設置の仕方によっては色ムラが生じる場合があります。その場合は、一度ディスプレイ（モニター）の電源を切り15～30分後に再びスイッチを入れてください。ディスプレイ（モニター）の自己消磁機能により、画面への影響が改善されます。その後も色ムラが残るような場合には、スピーカーを更に離してお使いください。
  - 近くに磁石など磁気を発生するものが置かれている場合には、本機との相互作用により、ディスプレイ（モニター）に色ムラを発生する場合がありますので、設置にご注意ください。
- \*「防磁設計（JEITA）」とは（社）電子情報技術産業協会（JEITA）の技術基準に適合したスピーカーシステムです。

本製品に関する最新情報は、下記ホームページの製品紹介（該当商品品番）をご覧ください。  
<http://panasonic.jp/p3/>

|                                  |        |         |                     |           |
|----------------------------------|--------|---------|---------------------|-----------|
| 便利メモ<br>おぼえのため<br>記入されると<br>便利です | お買い上げ日 | 年 月 日   | 品 番                 | RP-SPC300 |
|                                  | 販売店名   | ☎ ( ) - | お客様ご相談窓口<br>☎ ( ) - |           |

### ＜無料修理規定＞

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。  
(イ) 無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り離した本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申しつけください。  
(ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、お近くの修理ご相談窓口にご連絡ください。
2. ご転居の場合の修理ご依頼先は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口にご相談ください。
3. ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けにならない場合には、お近くの修理ご相談窓口へご連絡ください。
4. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。  
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷  
(ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷  
(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷  
(ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷  
(ホ) 一般家庭用以外（例えば、業務用など）に使用された場合の故障及び損傷  
(ヘ) 本書のご添付がない場合  
(ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合  
(チ) 持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料等はお客様の負担となります。また、出張修理を行った場合には、出張料はお客様の負担となります。
5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
6. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
7. お近くのご相談窓口は取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご参照ください。取扱説明書に記載がない場合は、同梱別紙の一覧表をご参照ください。

#### 修理メモ

- ※お客様にご記入いただいた個人情報（保証書控）は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただきます。
- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行している者（保証責任者）、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口にお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については、取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご覧ください。
- ※This warranty is valid only in Japan.

**Panasonic®**

持込修理

## パナソニック音響製品保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には  
本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。  
ご記入いただきました個人情報の利用目的は本票裏面に記載し  
ております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買  
い上げの販売店にご相談ください。詳細は裏面をご参照ください。

|             |                           |  |  |
|-------------|---------------------------|--|--|
| 品番          | RP-SPC300                 |  |  |
| 保証期間        | お買い上げ日から <b>本体 1 年間</b>   |  |  |
| ※<br>お買い上げ日 | 年 月 日                     |  |  |
| ※<br>お客様    | ご住所<br>お名前 様<br>電 話 ( ) ー |  |  |
| ※<br>販売店    | 住所・氏名<br>電話 ( ) ー         |  |  |

松下電器産業株式会社  
パナソニックAVCネットワークス社  
ネットワーク事業グループ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号 TEL(06)6908-1551

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しください。